

① Int. Cl.<sup>2</sup>  
F 16 D 65/12

②日本分類  
54 B 43

③日本国特許庁  
公開実用新案公報

内整理番号 6573-31

④実開昭50- 109088  
⑤公開 昭50(1975). 9. 6

審査請求 有

⑥ディスク板

- ⑦実願 昭49-19834  
⑧出願 昭49(1974)2月19日  
⑨考案者 石川松  
岐阜県可児郡可児町土田1164  
の5  
同 加藤守  
岐阜市加納西広江町2の4合資会  
社加藤鉄工所内  
同 加島光博  
岐阜県可児郡可児町矢戸180  
⑩出願人 登場工業株式会社  
東京都港区浜松町2の4の1世界  
貿易センタービル  
同 合資会社加藤鉄工所  
岐阜市加納西広江町2の4  
⑪代理人 弁理士 海宝秀夫

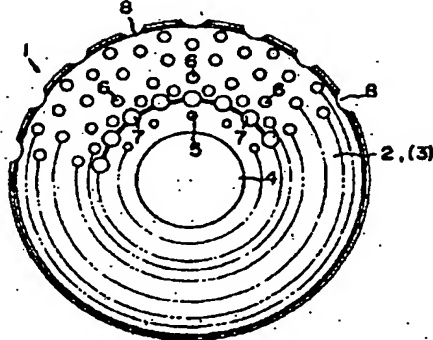
⑫実用新案登録請求の範囲

ディスク板を構成する2枚のプレートにそれぞれ複数個の凹部をプレス成形し、該プレス成形した凹部の頂部同志を互に溶接等の手段で固着してなるディスク板。

図面の簡単な説明

図は本考案の実施の一例を示すもので第1図はディスク板の正面図、第2図は縦断面図である。  
1……ディスク板、2……プレート、3……ブ  
レード、6……凹部。

第1図



第2図

